## Sadashi Komiya\*: New subdivision of the Lentibulariaceae

小宮定志\*: タヌキモ科の新分類区分

Fam. Lentibulariaceae (nom. cons.) Rich. in Poit. et Turp., Fl. Par. 1: 26 (1808) pro 'Lentibularieae'; R. Br., Prodr. Nov. Holl. 429 (1810); DC., Théor. Élem. ed. 1. 218 (1813); Kunth in H. et B., Nov. Gen. 2: 225 (1818); Bartl., Ord. Nat. Pl. 168 (1830); St. Hil., Monogr. Prim. et Lent. 21 (1839); DC., Prodr. 8: 2 (1844); Lindl., Veg. Kingd. 686 (1846); Benth. et Hook. f., Gen. Pl. 47 & 53 (1876); Kam. in Engl., Nat. Pfl.-fam. IV. 3b: 108 (1895); Hara, Enum. Sperm. Jap. 1: 290 (1948).

Personatarum gen. Adans., Fam. Nat. 2: 208 (1763); DC., Fl. Fr. 3: 573 (1805).

Lysimachiis affinis Juss., Gen. 98 (1789).

Utricularinae Link. et Hoffm., Fl. Portg. 1: 339 (1809).

Lentibulaceae Lindl., Introd. Nat. Syst. ed. 2. 286 (1836).

Utricularieae Endl., Gen. 2: 728 (1839).

Pinguiculaceae Barnh. ex Small, Manual. S. E. Fla. 1231 (1933).

## Subfam. 1. Pinguiculoideae nov.

Pinguiculaceae Dumortier, Anal. Fam. 19 & 23 (1829).

Herbae terrestres, perennes, radicibus fibrosis. Folia rosulata, superficia extremitate minutissima glandulosa, ascidia nulla. Scapus nudus, plerumque uniflorus (rarius 2-3-florus). Calyx 5-partitus, plus minus bilabiatus. Corolla 5-lobata, plus minus bilabiata. Placenta centralis, libera, stipitata. Ovula numerosa. Capsula bivalvata, lateralibus dehiscens. Semina numerosa, oblonga, minutissima, reticulata.

Gen. 1. **Pinguicula** L., Sp. Pl. 17 (1753) & Gen. Pl. ed. 5. 11 (1754); Tourn. Inst. 167 partim; Juss., Gen. Pl. 98 (1789); Gaetn., Fruct. 2: 140 (1790); Poit. et Turp., Fl. Par. 24 (1808); Endl., Gen. n. 4195 (1839); DC., Prodr. 8: 26 (1844); Kam. in Nat. Pfl.-fam. IV. 3b: 118 (1895).

Brandonia Reichb., Consp. 127 (1828).

Generitype: Pinguicula vulgaris L.

<sup>\*</sup> Department of Biology, Nippon Dental College, Fujimi 2-4-7, Chiyoda-ku, Tokyo. 日本歯科大学生物学数室。

Sect. 1. Isoloba (Raf.) nov.

Isoloba Raf., Fl. Tellur. 4: 107 (1838) pro gen.; Barnh. in Mem. N.Y.. Bot. Gard. 6: 47 (1916) pro subgen.

Brandonia Reichb. in sensu DC., Prodr. 8:32 (1844).

Corolla 5-partita; lobi subaequales, explanati; calcar abrupte contractum; tubus validus.

Type species: Pinguicula elatior Michx.

Sect. 2. **Pionophyllum** DC., Prodr. 8: 28 (1844); Kam. in Nat. Pfl.-fam. IV. 3b: 118 (1895).

Type species: Pinguicula vulgaris L.

Sect. 3. Orcheosanthus DC., Prodr. 8: 27 (1844); Kam. in Nat. Pfl.-fam. IV. 3b: 118 (1895).

Type species: Pinguicula caudata Schlecht.

Sect. 4. Temnoceras (Barnh.) nov.

Temnoceras Barnh. in Mem. N. Y. Bot. Gard. 6: 47 (1916) pro subgen.

Corolla profunde bilabiata; labium superius 2-dentatum; labium inferius divergente 3-lobatum.

Type species: Pinguicula crenatiloba DC.

Subfam. 2. Genliseoideae nov.

Herbae terrestres, annuae, radicibus veris nullis. Folia trimorpha; folia superma aeria, rosulata, laminis expansis; folia infima subterranea, radiciformia; folia intermedia ascidia, 2-divergentibus armata. Scapus solitarius, squamatus, bracteatus, bracteolatus, uni- vel pluri-florus; squamae, bracteae et bracteolae basifixae. Calyx 5-partitus; lobi subaequales. Corolla bilabiata; labium superius 2-lobatum, inferius 3-lobatum. Ovula numerosa. Capsula globosa, saepe manifeste circumscissa.

Gen. 2. Genlisea St. Hil., Voy. Dist. Diam. 2: 428 (1833) & Monogr. Prim. et Lent. 43 (1839); Endl., Gen. n. 4194 (1839); DC., Prodr. 8: 25 (1844); Mart., Fl. Bras. 10: 252 (1847).

Generitype: Genlisea aurea St. Hil.

Subfam. 3. Utricularioideae nov.

Utriculariaceae Dumortier, Anal. Fam. 19 et 23 (1829).

Utricularieae Kam. in Nat. Pfl.-fam. IV. 3b: 118 (1895) partim.

Herbae terrestres vel aquaticae, plerumque libere natantes, rarius epiphyticae. Folia integra vel dissecta, ascidiifera. Ascidia utriculiformia. compresso-ovoidea. Scapus solitarius vel racemosus, plerumque squamatus, bracteatus. Calyx 2- vel 4-partitus. Corolla bilabiata. Ovula numerosa (raro 2). Capsula irregulariter dehiscens vel indehiscens.

Trib. 1. Utricularieae nov. (in sensu angustus).

Utricularieae Kam. in Nat. Pfl.-fam. IV. 3b:118 (1895) partim; Melchior in Engl., Syllabus ed. 12. 2: 466 (1964) partim.

Folia integra vel dissecta, utriculiforme-ascidiifera. Calyx 2- vel 4-partitus. Corolla bilabiata. Ovula numerosa.

Gen. 3. Polypompholyx Lehm., Nov. Strip. Pugill. 8: 48 (1844); Benth. et Hook. f., Gen. Pl. 2: 988 (1876); Benth. et Muell., Fl. Austr. 4: 532 (1869); Kam. in Nat. Pfl.-fam. IV. 3b: 119 (1895).

Cosmiza Raf., Fl. Tellur. 4: 110 (1838); Barnh. in Mem. N. Y. Bot. Gard. 6: 48 (1916).

Tetralobus DC., Prodr. 8: 667 (1844).

Generitype: Polypompholyx tenella (R. Br.) Lehm.

Gen. 4. Utricularia L., Sp. Pl. 2:728 (1839); DC., Prodr. 8:3 (1844); Benth. et Hook. f., Gen. Pl. 2:987 (1876); Kam. in Nat. Pfl.-fam. IV. 3b:119 (1895); P. Taylor in Kew Bull. 18:23 (1964).

Lentibularia Gesn. in Vaill. Act. Acad. (1719); Hill, Brit. Herb. 125 (1756); Adans., Fam. 2: 208 (1763); Raf., Fl. Tellur. 4: 108 (1838).

Meloneura Raf., Fl. Tellur. 4: 109 (1838); Barnh. in Mem. N. Y. Bot. Gard. 6: 50 (1916).

Stomoisia Raf., Fl. Tellur. 4: 108 (1838); Barnh. in Mem. N. Y. Bot. Gard. 6: 54 (1916).

Vesiculina Raf., Fl. Tellur. 4: 109 (1838); Barnh. in Mem. N.Y. Bot. Gard. 6: 62 (1916).

Akentra Benj. in Linnaea 20: 319 (1847).

Polypompholyx sensu Benj. in Mart., Fl. Bras. 10: 251 (1847) & in Linnaea 20: 447 (1847); Griseb., Cat. Pl. Cub. 162 (1866); Pellegr. in Bull. Soc. Bot. Fr. 60: 514 (1914) & 61: 20 (1914), non Lehm.

Diurospermum Edgew. in Proc. Linn. Soc. 1:351 (1848).

Cosmiza sensu Small, Fl. S. E. U. S. 1089 (1903), non Raf.

Lecticula Barnh. in Small, Fl. Miami 170 (1913) & in Mem. N.Y. Bot. Gard. 6:58 (1916).

Setiscapella Barnh. in Small, Fl. Miami 170 (1913) & in Mem. N. Y. Bot.

Gard. 6:57 (1916).

Aranella Barnh. in Small, Fl. Miami 171 (1913) & in Mem. N.Y. Bot. Gard. 6: 49 (1916).

Enetophyton Niewl. in Amer. Midl. Nat. 3: 190 (1914).

Avesicaria (Kam.) Barnh. in Mem. N. Y. Bot. Gard. 6:56 (1916).

Calpidisca Barnh. in Mem. N. Y. Bot. Gard. 6:55 (1916).

Pelidnia Barnh. in Mem. N. Y. Bot. Gard. 6:55 (1916).

Pleiochasia (Kam.) Barnh. in Mem. N. Y. Bot. Gard. 6:52 (1916).

Orchyllium Barnh. in Mem. N. Y. Bot. Gard. 6:53 (1916).

Sacculina Bosser, Nat. Malg. 8: 28 (1956).

Generitype: Utricularia vulgaris L.

Subgen. 1. Dividirostra nov.

Herbae terrestres vel epiphyticae. Folia integra, ascidiifera. Ascidia bi- vel multi-divise rostrata, alata. Scapus esquamatus, bracteatus, bracteolatus; bracteae et bracteolae medifixae.

Type species: Utricularia dichotoma Labill.

Sect. 1. Pleiochasia Kam. (compr. *Macroceras* Kam.) in Nat. Pfl.-fam. IV. 3b: 120 (1895); Barnh. in Mem. N. Y. Bot. Gard. 6: 52 (1916) pro gen.

Type species: Utricularia dichotoma Labill.

Sect. 2. Meloneura (Raf.) nov.

Meloneura Raf., Fl. Tellur. 4: 109 (1838) pro gen.; Barnh. in Mem. N. Y. Bot. Gard. 6: 50 (1916) pro gen.

Diurospermum Edgew. in Proc. Linn. Soc. 1: 351 (1848) pro gen.

*Phyllaria* S. Kurz. (1874) pro gen.; Kam. in Nat. Pfl.-fam. IV. 3b: 121. (1895).

Herbae terrestres vel epiphyticae, stolonibus foliatis a basi scapi radiantibus. Folia integra. Ascidia bi- vel multi-divise rostrata. Scapus esquamatus, bracteatus, bracteolatus, 1-5-florus. Bracteae et bracteolae medifixae. Calyx-lobi 2; lobus superior multo major, inferior maturitate reflexus.

Type species: Utricularia striatula Smith.

Subgen. 2. Glanduliferieascidia nov.

Herbae terrestres. Folia integra, ascidiifera. Ascidia glandulifera rostrata. Scapus squamatus, bracteatus, bracteolatus, 1- vel multi-florus\_Squamae et bracteae medifixae vel basifixae.

Type species: Utricularia capensis Spr.

Sect. 3. Nigrescentes Oliv. in Journ. Linn. Soc. Bot. 3: 184 (1859).

Pelidnia Barnh. in Mem. N. Y. Bot. Gard. 6: 55 (1916) pro gen.

Type species: Utricularia racemosa Wall.

Sect. 4. Calpidisca (Barnh.) nov.

Calpidisca Barnh. in Mem. N. Y. Bot. Gard. 6: 55 (1916) pro gen.

Ascidia urceolata, rostrata, glandulifera, alata. Scapus interdum ramosus, squamatus, bracteatus, bracteolatus, 1- vel multi-florus. Squamae et bracteae basifixae.

Type species: Utricularia capensis Spr.

Subgen. 3. Aranella (Barnh.) nov.

Aranella Barnh. in Small, Fl. Miami 171 (1913) & in Mem. N. Y. Bot. Gard. 6: 49 (1916) pro gen.

Herbae terrestres. Folia rosulata, linearia. Ascidia compresso-ovoidea, breviter rostrata; labium inferius bipartitum. Scapus squamatus, bracteatus, 1- vel multi-florus. Squamae fimbriatae, plerumque peltatae. Bracteae et bracteolae consimiles, fimbriatae, basifixae, sed bracteolae majores, prope florem. Calyx 2-partitus; lobi fimbriati.

Type species: Utricularia fimbriata H. B. K.

Subgen. 4. Simplicirostra nov.

Herbae terrestres, epiphyticae vel aquaticae. Folia integra vel dissecta. Ascidia 2 simplici-rostrata; pili interior quadrifidi vel bifidi. Scapus squamatus, bracteatus, bracteolatus, 1- vel multi-florus. Squamae, bracteae et bracteolae basifixae.

Type species: Utricularia cornuta Michx.

Sect. 5. Orchidioides DC., Prodr. 8: 23 (1844); Kam. in Nat. Pfl.-fam. IV. 3b: 121 (1895).

Orchyllium Barnh. in Mem. N. Y. Bot. Gard. 6:53 (1916) pro gen.

Type species: Utricularia alpina Jacq.

Sect. 6. Stomoisia (Raf.) nov.

Stomoisia Raf., Fl. Tellur. 4: 108 (1838); Barnh. in Mem. N.Y. Bot. Gard. 6: 54 (1916) pro gen.

Herbae terrestres. Folia integra. Ascidia ovata, 2 simplici-rostrata; pili interior bifidi. Scapus squamatus, bracteatus, bracteolatus; squamae et bracteae basifixae. Calyx 2-lobatus; lobi saepe accrescente valvati in fructu. Corolla 2-labiata; labium inferius galeatum.

Type species: Utricularia cornuta Michx.

## Sect. 7. Avesicarioides nov.

Herbae aquaticae, ad rupem per tenacula rhizoidea adfixae. Ascidia ovata, 2 simplici-rostrata. Scapus solitarius (rarius dividus), squamatus, bracteatus, bracteolatus; squamae, bracteae et bracteolae basifixae.

Type species: Utricularia rigida Benj.

Subgen. 5. Setiscapella (Barnh.) nov.

Setiscapella Barnh. in Small, Fl. Miami 170 (1913) & in Britt. et Br., III. Fl. ed. 2. 3: 230 (1913) & in Mem. N.Y. Bot. Gard. 6: 57 (1916) pro gen.

Herbae terrestres. Folia integra. Ascidia ovata, rostrata. Scapus 1- vel multi-florus, squamatus, bracteatus, ebracteolatus; squamae et bracteae medifixae. Placenta sphaerica.

Type species: Utricularia subulata L.

Subgen. 6. Avesicaria (Kam.) nov.

Avesicaria Kam. in Nat. Pfl.-fam. IV. 3b: 121 (1895) partim.

Avesicaria (Kam.) Barnh. in Mem. N. Y. Bot. Gard. 6:56 (1916) pro gen.

Herbae aquaticae, ad rupem per tenacula rhizoidea adfixae. Folia dissecta, ascidiifera. Ascidia fusoidea. Scapus squamatus, bracteatus, ebracteolatus; squamae et bracteae medifixae. Placenta hemisphaerica.

Type species: Utricularia neottioides St. Hill. et Girard.

Subgen. 7. Utricularia nov.

Herbae aquaticae. Folia dissecta, segmentis capillaceis, ascidiifera. Ascidia compresso-globosa, antennata; pili interior quadrifidi. Scapus plerumque solitarius, 1- vel multi-florus, squamatus vel esquamatus, bracteatus, ebracteolatus; squamae et bracteae basifixae. Capsula globosa. Ovula numerosa.

Type species: Utricularia vulgaris L.

Sect. 8. Lecticula (Barnh.) nov.

Lecticula Barnh. in Small, Fl. Miami 170 (1913) & in Britt. et Br., Ill. Fl. ed. 2. 3: 230 (1913) & in Mem. N.Y. Bot. Gard. 6: 58 (1916) pro gen.

Herbae submersae. Folia alterna, dissecta; segmenta capillare, ascidiifera. Ascidia antennata. Scapus solitarius, uniflorus, esquamatus, bracteatus. ebracteolatus; bractea basifixa, amplexicaulis, tubularis.

Type species: Utricularia resupinata B. D. Greene.

Sect. 9. Parcifolia Kam. in Nat. Pfl.-fam. IV. 3b: 122 (1895).

Type species: Utricularia gibba L.

Sect. 10. Lentibularia (Gesn.) DC., Prodr. 8: 4 (1844) partim; Kam. in Nat. Pfl.-fam. IV. 3b: 122 (1895).

Type species: Utricularia vulgaris L.

Sect. 11. Megacista DC., Prodr. 8: 3 (1844); Kam. in Nat. Pfl.-fam. IV. 3b: 112 (1895).

Type species: Utricularia inflexa Forsk.

Subgen. 8. Vesiculina (Raf.) nov.

Vesiculina Raf., Fl. Tellur. 4: 109 (1838); Barnh. in Mem. N. Y. Bot. Gard. 6: 62 (1916) pro gen.

Herbae aquaticae, verticillate vel opposite ramosae. Folia nulla. Ascidia terminalia a ramulo, erostrata. Scapus 1-4-florus, esquamatus, bracteatus; bractea basifixa vel basisoluta; bracteola nulla. Corolla bilabiata; labium inferius 3-lobatum, lobis lateralibus saccatis.

Type species: Utricularia purpurea Walt.

Trib. 2. **Biovularieae** Kam. in Nat. Pfl.-fam. IV. 3b: 122 (1895); Melchior in Engl., Syllabus ed. 12. 2: 467 (1964).

Gen. 5. **Biovularia** Kam. in Zap. Novoross. Obtsch. Est. 12: 204 (1890) & in Nat. Pfl.-fam. IV. 3b: 122 (1895) & in Bot. Jahrb. 33: 113 (1902); Barnh. in Mem. N. Y. Bot. Gard. 6: 58 (1916).

Generitype: Biovularia olivacea (Wright) Kam.

Genera excludenda

Micranthemum Michx. ex St. Hil. et Girard in Ann. Sc. Nat. Sér. 2. 11:155 (1839).→Scrophulariaceae.

Benjaminia Mart., Fl. Bras. 10: 256 (1847)—Quinquelobus Benj. Mss. → Myriophyllum Ponted (Haloragidaceae).

Byblis Salisb. (in Benth. et Hook. f., Gen. Pl. 1: 664, 1839) sensu Lang. in Flora 88: 179 (1901); Engler, Syllabus ed. 3. (1903).→Byblidaceae Domin in Act. Bot. Bohem. 1: 3 (1922).

タヌキモ科については、4属、5属または16属に扱うなど、さらに科内の細区分および系統関係についてほとんど未整理の状況であった。著者は自生地における生態、捕虫器官の形態、分泌腺の構造と発生などの新知見を加味し、科内の系統関係を考慮しながら、タヌキモ科の新分類区分を試みた。

3 亜科を新設し、5 属のうち Pinguicula を 4 節 (内 2 節は改設) に、Utricularia を 8 亜属 11 節 (内 4 亜属・1 節を新設し、4 亜属・4 節を改設) に細区分した。